

**EMENTA E BIBLIOGRAFIA DE DISCIPLINA**

**NOME: Métodos Quantitativos e Análise Básica de Dados**

**CÓDIGO: PSI1010**

**CARGA HORÁRIA: 30h**

**CRÉDITOS: 2**

**TIPO: Disciplina**

**NÍVEL: ME ( X ) Obrigatória DO ( X ) Obrigatória**

**EMENTA:**

Definição e classificação das variáveis e dos conceitos de população e amostra. Delineamentos de pesquisas de levantamento, ex-post facto, de coorte e experimentais. Técnicas estatísticas básicas não-paramétricas para descrição e distribuição de dados (medidas de tendência central, tabulação cruzada e qui-quadrado), verificação do grau de associação entre variáveis e de efeitos causados por diferenças entre grupos ou de intervenções intragrupo.

**BIBLIOGRAFIA:**

- Levin, J.; Fox, J. A. (2006). Estatística para Ciências Humanas. 9ª ed. São Paulo: Prentice Hall.
- Howell, D. C. (2013). Statistical methods for psychology (7th ed.). [Belmont, CA]: Wadsworth Cengage Learning.
- FEIJOO, A. M. L. C. (2010). A pesquisa e a estatística na psicologia e na educação [online]. Rio de Janeiro: Centro Edelstein de Pesquisas Sociais, 109p. ISBN: 978-85-7982-048-9. Available from SciELO Books <<http://books.scielo.org>>.
- DANCEY, C., & REIDY, J. (2006). Estatística sem matemática para Psicologia usando o SPSS para Windows (3rd ed.). Porto Alegre: Artmed.